Index of Claims

App	licatio	on/Co	ntrol	No.

10/600,178

Reexamination
HASELDEN ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Tuan A. Vu

2193

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Cancelled N Non-Elected
Restricted I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц	Ь.				ı			
Cla	Date									
Final		5/11/06								
	1 2 3 4 5 6	1		_						
	2	1								
	ფ	1								
	4	٧								
	5	1								Ш
	6	1						<u> </u>		Ц
	7	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	8	1	_		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
	40	٧ ./	_		-		_	├	\vdash	$\vdash \vdash$
	11	1	├	_	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
	12	1	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	13	j	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	$\vdash \vdash$
	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	ファファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ	-			_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	15	1							Н	П
	16	1								П
	17	1						\Box		
	18	1			Г			-		
	19	1							-	
	20	1								
	21	1								
	22	1			_	L	_	_	_	Ш
-	23 24 25	L.			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	24	_	ļ		_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	25	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	26 27	-	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	⊢	\sqcup
	27	\vdash	_		 	_	_	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	28 29 30	\vdash	\vdash		├	├	 	\vdash		Н
	30	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	31	\vdash	┢	_	\vdash		-		-	Н
	31 32 33	_			_	_	-			Н
	33				-	_			_	Н
	34									
	35									
	36 37									
	37				Ĺ		Ĺ	Ĺ	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	
	38							L	L	Щ
	39	_	L.			_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	40		<u> </u>		_	_		<u> </u>		Щ
	41	_	_	_	\vdash			<u> </u>	_	Н
	42 43	-	├	H	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
	44	-			-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	45	-	-	-	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash
_	46		-	-	 			\vdash	\vdash	\vdash
	47	H	H	_	H	H	\vdash	 	\vdash	H
	48			_	\vdash			_	\vdash	Н
	49	т		_	H		<u> </u>	-	\vdash	H
	50									Н
			_	_			_	_		

Claim		Date								
<u>a</u>	<u>.</u>									
Final	Original									l
-	0							:		
	51	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Ι	_	-
-	52	\vdash	\vdash	_		┢		┢	 	┢
	51 52 53	H	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
_	54	\vdash	┢	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	┝	├─
	54 55	\vdash	_	┝	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	┢
	56	⊢		\vdash		┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	57	\vdash	┢╌	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	57 58	\vdash	 	-		<u> </u>	⊢	┝	├	├
-	59	\vdash	 			\vdash	 	┝	┝	┝
<u> </u>	60	\vdash	_	-	-	\vdash	_	┝	┝	\vdash
-	61	⊢	-	┝		-	┝	┝	-	├
-	62	⊢	┝	\vdash		┝	┝	┝	⊢	⊢
 	62	\vdash	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
-	63	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	64 65	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	60	⊢	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	⊢
	66	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	67	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	68	_	_	_	_	_		_		_
	69	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	70	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	71								_	
	72	L	<u> </u>	_		L	_	L	L	<u> </u>
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	$oxed{oxed}$	_	L	_	_	_	_	_	_
	74									
	75	_	L				<u> </u>			
	76									
<u></u>	77			_		_	L_			_
	78		_	_						
	79 80									
	80									
	81 82 83		_							
	82									
	83									Ш
	84 85									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99	_	Т	Г		\Box			П	
	100									
								_		

Claim	\vdash					Date							
lal inal							Γ	Γ	\sqcap				
Final Original													
101			Г	Г		Г			\Box				
102						Г		\Box	\Box				
102 103								П	\Box				
104							Г		П				
105									П				
105 106									П				
107	П				Г	П		Г					
108													
109													
110 111	\perp						L	L	Ш				
111	\perp			_			_	_	Ш				
112	<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш				
113	_					<u> </u>		<u> </u>	Щ				
112 113 114 115	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ				
115	\perp			L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup				
116	-		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ				
117	-				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ				
118 119				_			<u> </u>	<u> </u>	Ш				
119	1			<u> </u>	_	├	_	_	Н				
120	1					⊢	_	_	Н				
121	1			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н				
122	+			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н				
123	-		_	-	-		L	┝	Н				
121 122 123 124 125				-		├	├		Н				
125	-				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н				
126 127 128	+				-	⊢	┝	⊢	\vdash				
128	+	_	-	-	_	⊢	┢		\vdash				
129	\vdash		-	_	┝	\vdash	\vdash	\vdash	Н				
129 130	1	_	-	-	_	\vdash	┢	\vdash	Н				
131	+		\vdash	-	 	H	H	\vdash	Н				
132	1-1	-	\vdash	-	_	\vdash	_	\vdash					
132 133			\vdash	_	_	_	_	_	Н				
134	П				Г	\vdash	Г	Г	М				
135	П	_						Г	М				
136	\Box		Г					Г	\square				
137													
137 138													
139	\Box												
140				L_		L			Ш				
141	Ш		<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
142	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>			L		Ш				
143	Ш			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш				
144	\perp		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
145	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
146	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
147	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
148	\vdash	_	<u> </u>	⊢-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
149	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
150	L	L.,	<u> </u>	L	L	L	L_		Ш				